MIJN EERSTE WEBSITE



EEN NIEUWE WEBPAGINA MAKEN

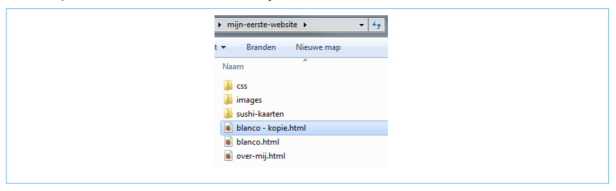
Kaart 2 van 1

Ik ben aan het leren: HTML/CSS

- Ga naar de folder mijn-eerste-website en kopiëer het bestand blanco.html.

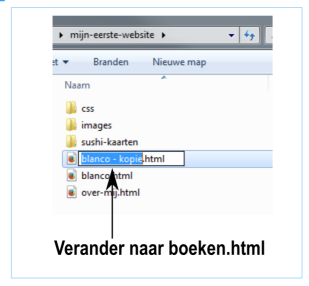
 Het bestand kopiëren je door er met de rechter muisknop op te klikken en

 "Kopiëren" te selecteren.
- Plak de kopie van het bestand in dezelfde folder.
 Om het bestand te plakken klik je met de rechter muisknop en selecteer je "Plakken".
 Na het plakken van het bestand zal je dit zien:



Nu heb je een kopie van het bestand **blanco.html** in dezelfde folder. Het heeft de naam **blanco - kopie.html**. Van deze kopie gaan we een nieuwe pagina maken met je favoriete boeken. We zullen dus de naam veranderen naar boeken.html

- 3 Klik op het bestand en druk op F2 . Het deel blanco kopie van de bestandsnaam zal geselecteerd zijn.
- 4 Verander de naam naar boeken.html



















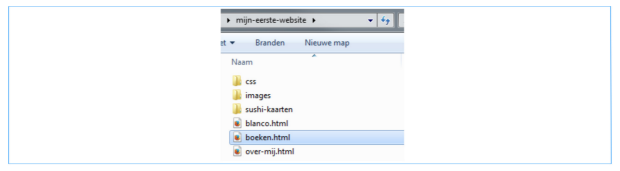


EEN NIEUWE WEBPAGINA MAKEN

Kaart 2 van 10

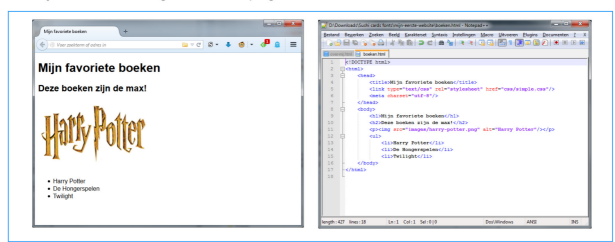
Ik ben aan het leren: HTML/CSS

Na het hernoemen van het bestand ziet de folder er als volgt uit:



Je hebt nu een webpagina genaamd boeken.html. Momenteel is deze hetzelfde als de pagina in blank.html.

Je zal het bestand moeten openen en de tekst aanpassen zodat de pagina over je favoriete boeken gaat. Gebruik het voorbeeld hieronder ter inspiratie. Kan je uitwerken hoe je een afbeelding kan downloaden (zoals het Harry Potter-logo) en hoe je het kan weergeven in de pagina?



Sla elk bestand regelmatig op terwijl je er aan werkt. Dit kan je snel doen door de knoppen CTRL en S tegelijkertijd in te drukken.

Op deze manier verlies je niets als je laptop plots zichzelf uitschakelt! Wanneer je het bestand opslaat dien je telkens de webpagina te vernieuwen met de C knop om je meest recente aanpassingen te kunnen zien.

Merkte je op dat we een lijst hebben toegevoegd aan de pagina?

De lijst bestaat uit meerdere li-tags binnen een ul-tag.

Wat gebeurt er als je de **li**-elementen binnen een **ol**-element zet in plaats van een **ul**-element?















